



**PREMIO MARIANO PALIOTTA PER LA
MIGLIOR TESI DI LAUREA IN CHIMICA
MAGISTRALE**

**sullo Studio di composti organici con potenziali applicazioni in
ambito biomedico /o ambientale**

Dipartimento di Scienze e Tecnologie Chimiche

20 dicembre 2021 ore 14:30 Piattaforma Mteams

PROGRAMMA

- 14.30 Apertura dei lavori Direttore del Dipartimento di Scienze e Tecnologie Chimiche prof.ssa Valeria Conte
- 14.40 Seminario prof. G. Melino:
“Scoperta della funzione di una proteina: il caso della famiglia di p53”
- 15.10 Rocco Cancellieri: Ricordando Mariano
- 15.20 prof. G. Ercolani presenta il vincitore del premio
- 15.25 presentazione della tesi vincitrice del premio Dr.ssa Silvia Buonvino:
“Studio degli effetti di donatori a lento rilascio di H₂S su colture 3D di cellule staminali mesenchimali e sviluppo di sistemi *cell-carrier*”
- Flora Paliotta il Direttore ed i proff. Ercolani e Paolesse consegnano il premio e la Pergamena alla vincitrice

Link MTeams:

Partecipa da computer o app per dispositivi mobili

[Fai clic qui per partecipare alla riunione](#)

In alternativa, partecipa tramite chiamata (solo audio)

+39 02 0062 4035,,226851614# Italy, Milano

ID conferenza telefonica: 226 851 614#